

*Pour une meilleure tolérance aux agressions respiratoires, oculaires et cutanées*

À base d'homogénat d'œuf de caille (*Coturnix beminæ japonicae*), RESPILIBRE® intervient comme un puissant modulateur du système immunitaire lors de manifestations respiratoires, oculaires ou cutanées.

## MÉCANISME D'ACTION

Une étude scientifique publiée dans le «European Annals of Allergy and Clinical Immunology» que l'ovomucoïde (une protéine du blanc d'œuf) réduit considérablement la synthèse d'anticorps IgE et freine la libération des médiateurs (PGE2, leucotriènes).

Son action est due au fort pouvoir inhibiteur de l'ovomucoïde sur les protéases à sérine active, des enzymes qui interviennent dans la cascade d'activation des cellules basophiles et mastocytes (cellules libérant de l'histamine)<sup>1</sup>. De plus, l'ovomucoïde neutralise les effets inflammatoires bronchiques ou tissulaires.

## ÉTUDES CLINIQUES

Une étude multicentrique (35 centres) en double aveugle contre placebo a été effectuée selon différents critères d'évaluation à savoir : examen clinique des symptômes, fréquence et intensité des crises, fonction respiratoire, consommation d'aérosols ou de médicaments de secours et rhinoscopie<sup>1</sup>.

On constate une amélioration très significative, voire une disparition des signes suivants : Rhinorrhée, obstruction nasale, éternuements, prurit nasal, prurit oculaire, larmoiement. Ces signes sont confirmés par la rhinoscopie. Elle montre une importante diminution de l'inflammation de la muqueuse nasale. La prise de Respilibre® s'accompagne d'une diminution très significative des traitements concomitants.

Par ailleurs, une seconde étude clinique, mono-centrique a montré que le Respilibre® à raison de 2 comprimés par jour pendant 20 semaines permettait d'obtenir une amélioration clinique chez 85% des sujets avec notamment 100% d'efficacité sur les cas d'asthme isolé et 100% sur les cas d'eczéma + rhume des foies.



## UN PRODUIT BREVETÉ

Bénéficiant d'un brevet Européen, Respilibre® se présente sous forme d'un comprimé sublingual à laisser fondre sous la langue, pour une action plus rapide et une meilleure efficacité.

## À CONSEILLER DANS LES CAS SUIVANTS

- Manifestations respiratoires saisonnières liées à la présence de pollen, de poussières, d'acariens, de plumes, de poils d'animaux.
- Manifestations cutanées : prurit, eczéma atopique.

## FICHE TECHNIQUE

Respilibre® bénéficie d'un brevet d'invention européen (06/04489). Les cailles sont élevées sous contrôle vétérinaire dans le Vercors (France).

### • PRÉSENTATION

Étuis de 60 ou 180 comprimés sublinguaux à délitement rapide.

### • CONSEIL D'UTILISATION

**EN PÉRIODE À RISQUE** - Prendre 2 comprimés par jour (1 comprimé matin et soir 15 minutes avant les repas). L'idéal est de commencer 30 jours avant le début de la période à risque et poursuivre durant toute la saison pollinique.

**EN CAS DE MANIFESTATION** - Prendre 2 comprimés matin et soir. Si besoin, augmenter jusqu'à 4 comprimés matin et soir jusqu'à une amélioration satisfaisante. En entretien ou après forte diminution des signes, revenir à la dose usuelle de 2 comprimés par jour.

### • PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Tenir hors de la portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose indiquée. Un complément alimentaire ne doit pas se substituer à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Conserver le produit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

### • APPORT NUTRITIONNEL (PAR COMPRIMÉ DE 250 MG)

Homogénat d'œuf de caille..... 96,77 mg  
Sélénite de sodium..... 0,025 mg

(soit 4,4 µg de sélénium)

## RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

1. IS-Laudy « Effect of ovomocoid on human basophil activation » European Annals of Allergy and Clinical Immunology, Vol. 39 - N°10, December 2007
2. Étude Medibrevox publiée dans «la. Medicina Biolog ca» Anno XIII n°2 Aprile-Giugno 1995

REF : D257

CODE NUT/PL : 348/243

**Laboratoires Fenioux,**  
**La vie est belle au naturel**

